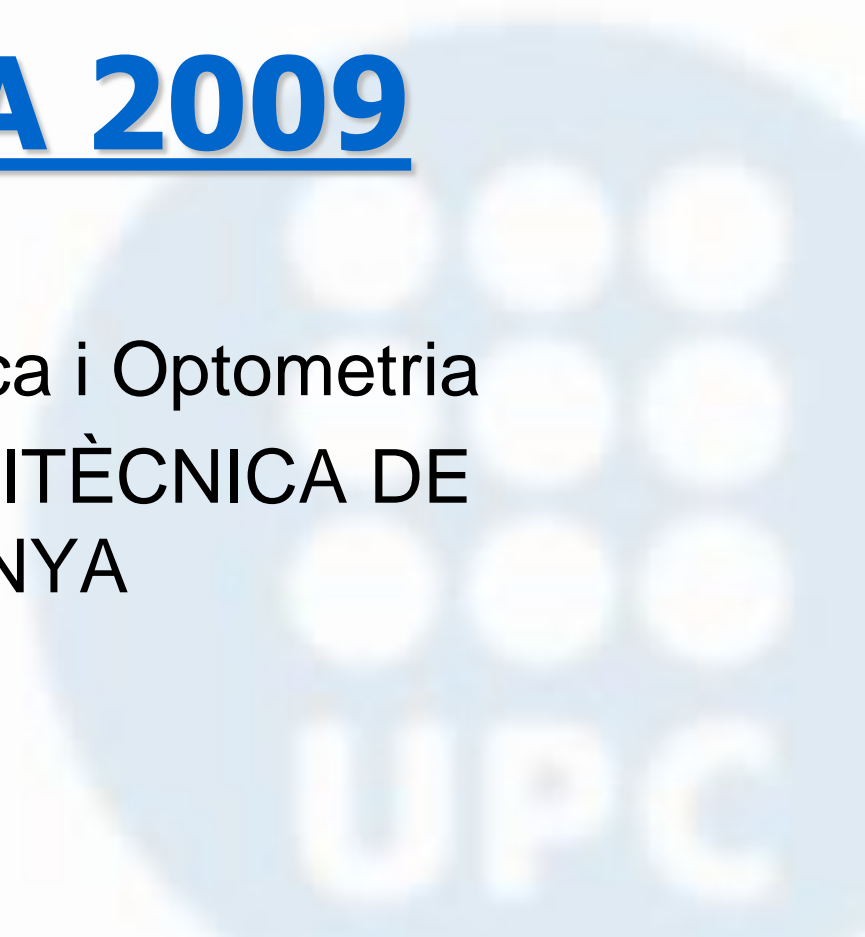


# **MEMÒRIA 2009**

Departament d'Òptica i Optometria  
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE  
CATALUNYA



# 1. LA DOCÈNCIA



## MÀSTERS OFICIALS IMPARTITS PEL DOO

### OPTOMETRIA I CIÈNCIES DE LA VISIÓ

- S'ha posat en marxa aquest curs
- Especialització àrees òptica i optometria + recerca
- DURADA i ECTS: 120
- N° MATRICULATS: 28

### FOTÒNICA (INTERUNIVERSITARI)

- S'ha posat en marxa aquest curs
- Especialització en l'àmbit de la Fotònica + recerca
- DURADA i ECTS: 60 o 120 (optatiu)
- N° MATRICULATS: 21

## TOTAL ENCÀRREC DOCENT

- SECCIÓ OPTOMETRIA : 1460
- SECCIÓ ÒPTICA : 1636,7



## 2. GRUPS DE RECERCA



## GRUPS DE RECERCA

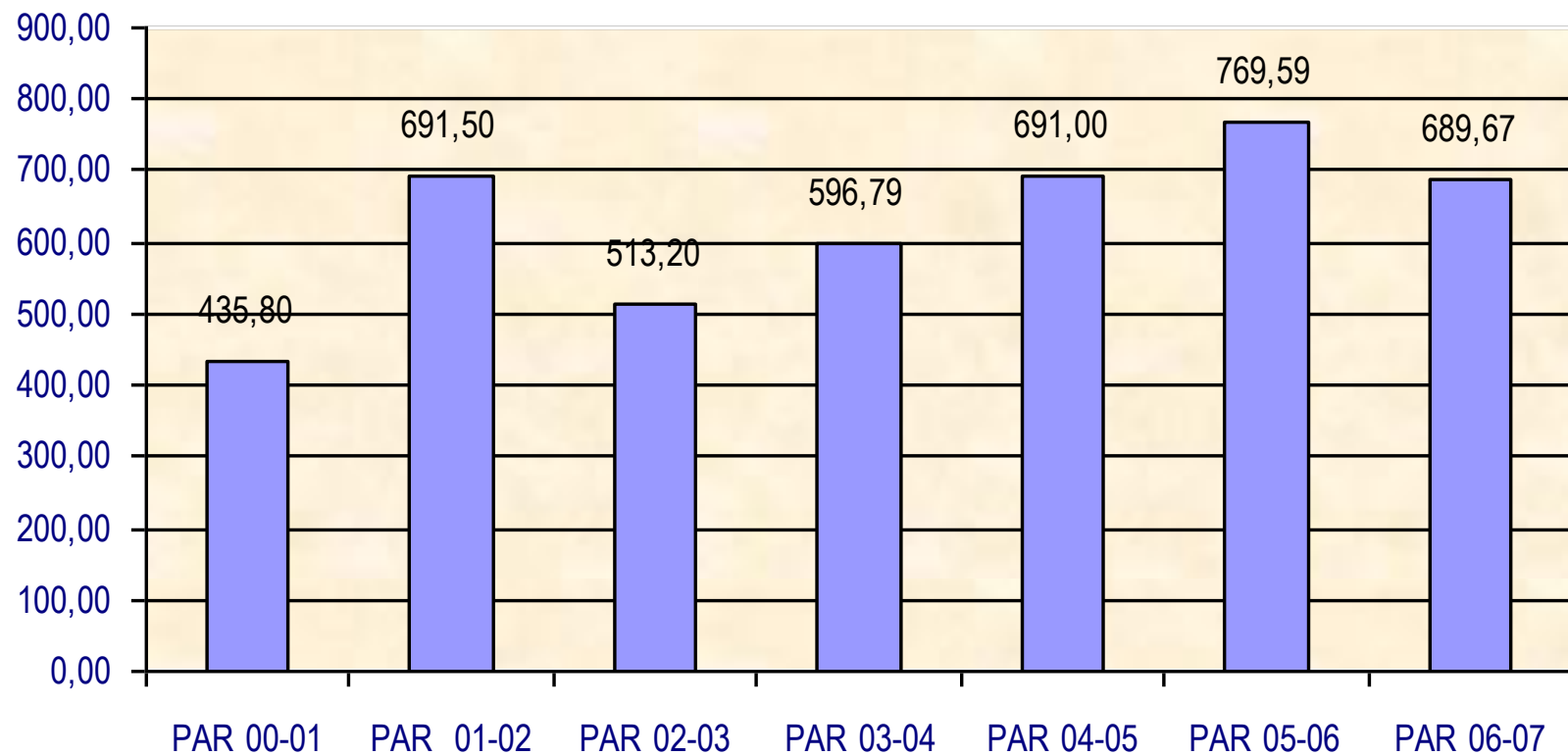
L'organització del Departament d'Òptica i Optometria s'estructura en dues seccions (Òptica i Optometria) i en l'àmbit de la investigació i el desenvolupament en cinc grups de recerca que són:

- ❑ Grup Toxicologia i Microbiologia Ambiental i Sanitària (TMAS- T+)
- ❑ Grup de Recerca en Enginyeria Òptica (GREO)
- ❑ Grup de Recerca del Centre Universitari de la Visió (GRCUV)
- ❑ Grup d'Òptica Aplicada i processament d'imatge (GOAPI)
- ❑ Grup de Biotecnologia Molecular i Industrial (GBMI)

# EVOLUCIÓ 99-07

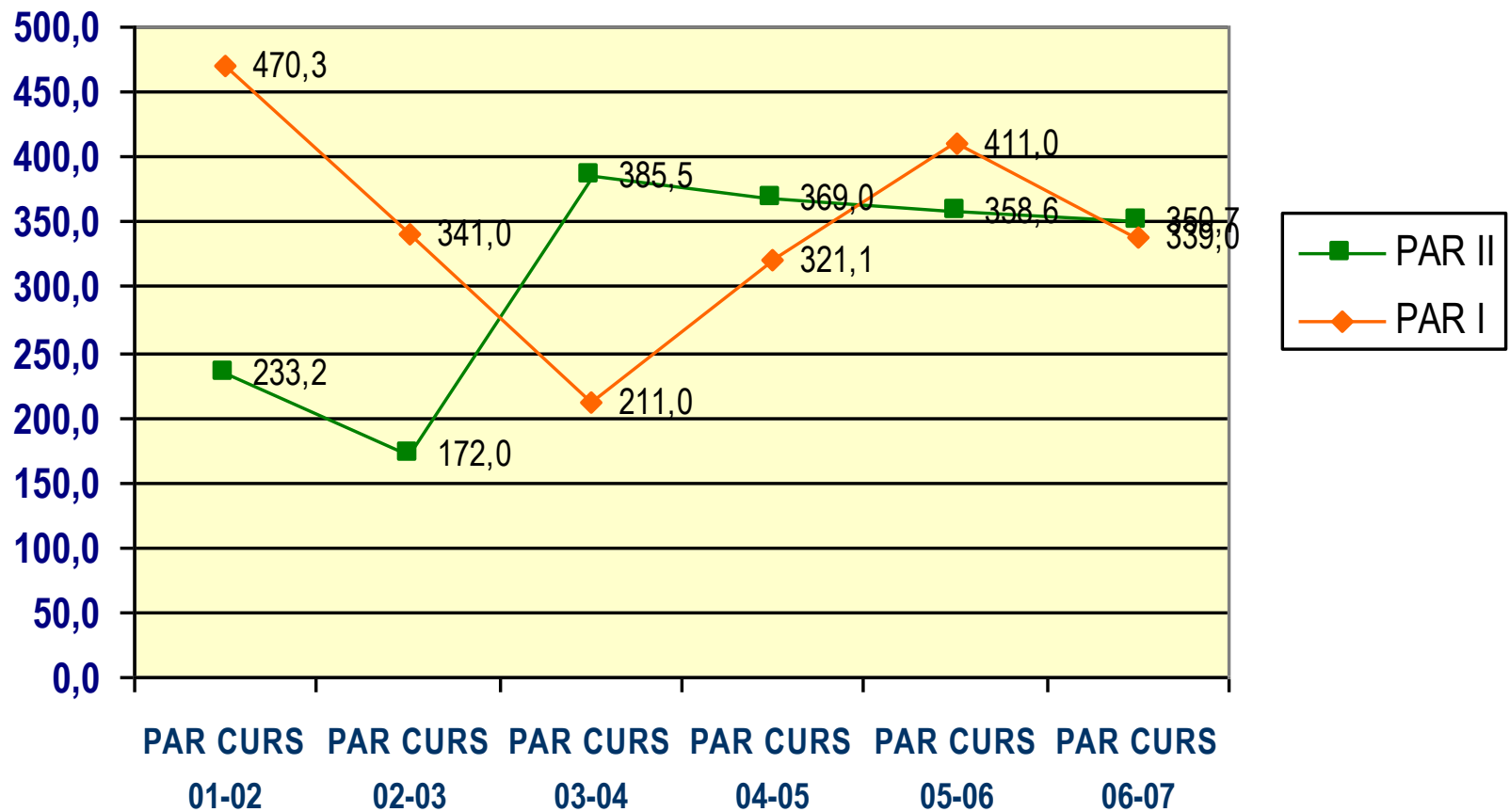


### PUNTS PAR I +II CURSOS 2000-01 FINS A 06-07





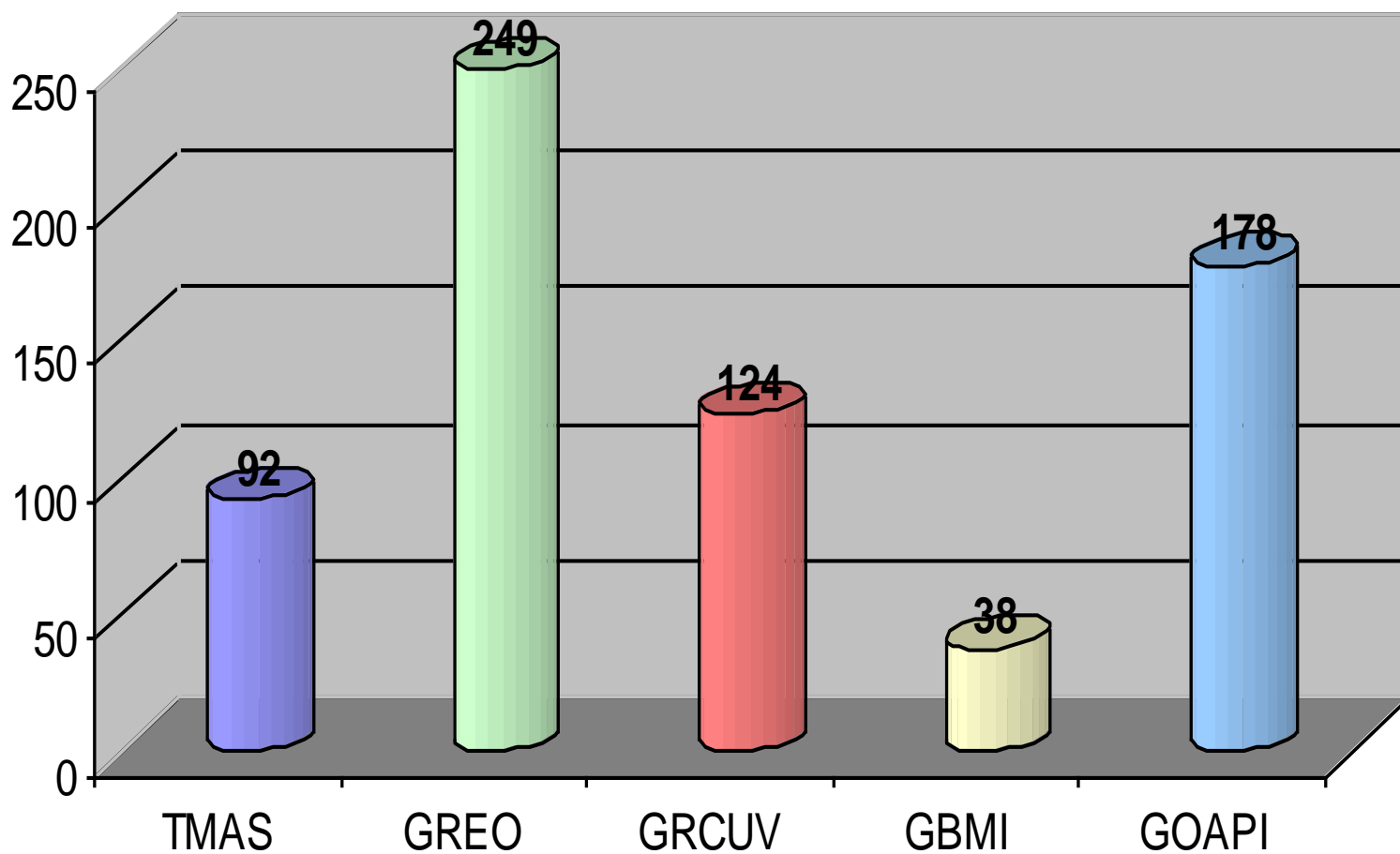
## GRÀFIC RESUM PUNTS PAR I II



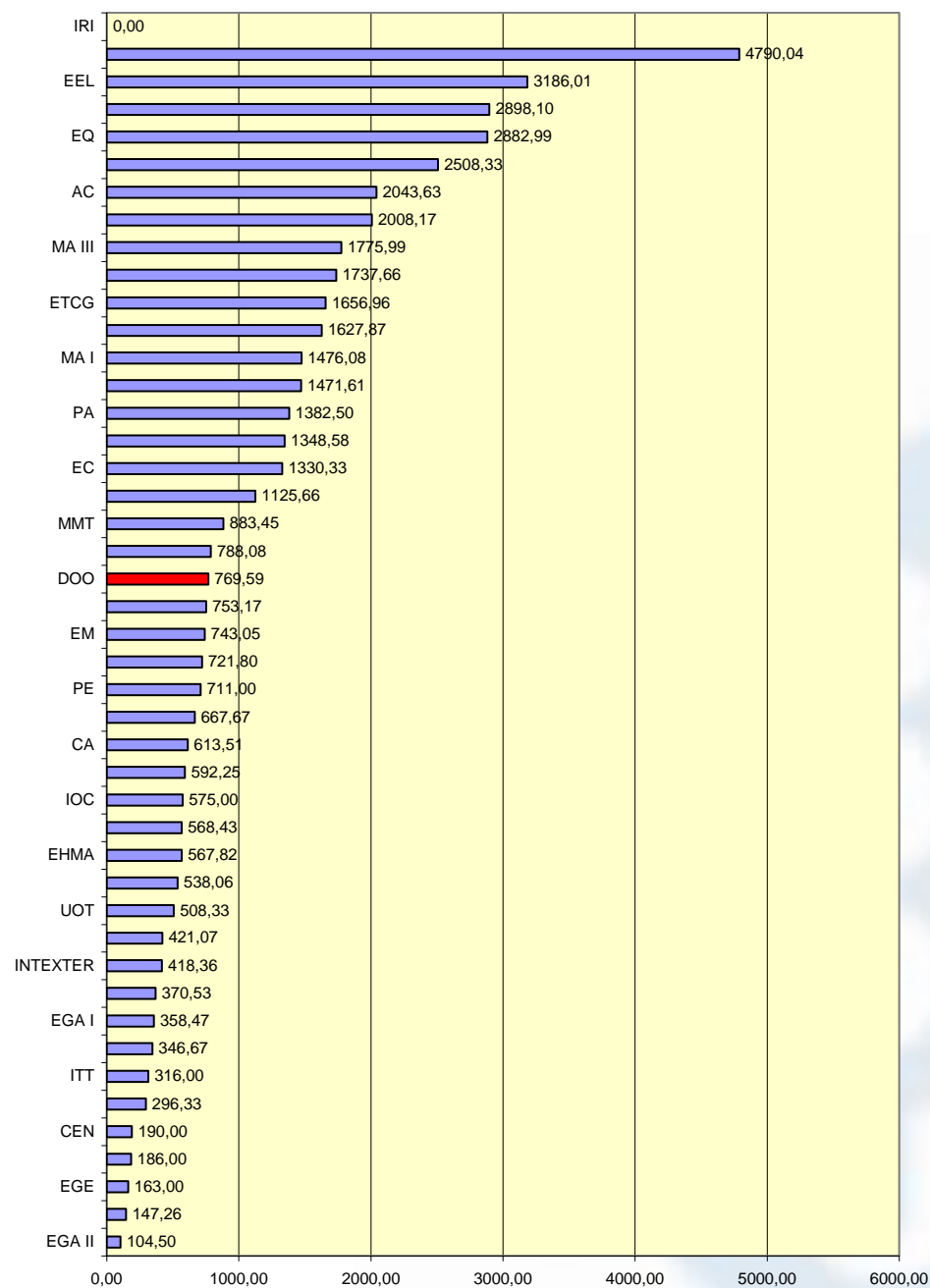
# PAR I GRUPS DE RECERCA



## PAR PER GRUPS DE RECERCA 06-07



PAR05-06 UNITATS UPC



### **3. IMPULS DE LES LINIES** **ESTRATÈGIQUES**

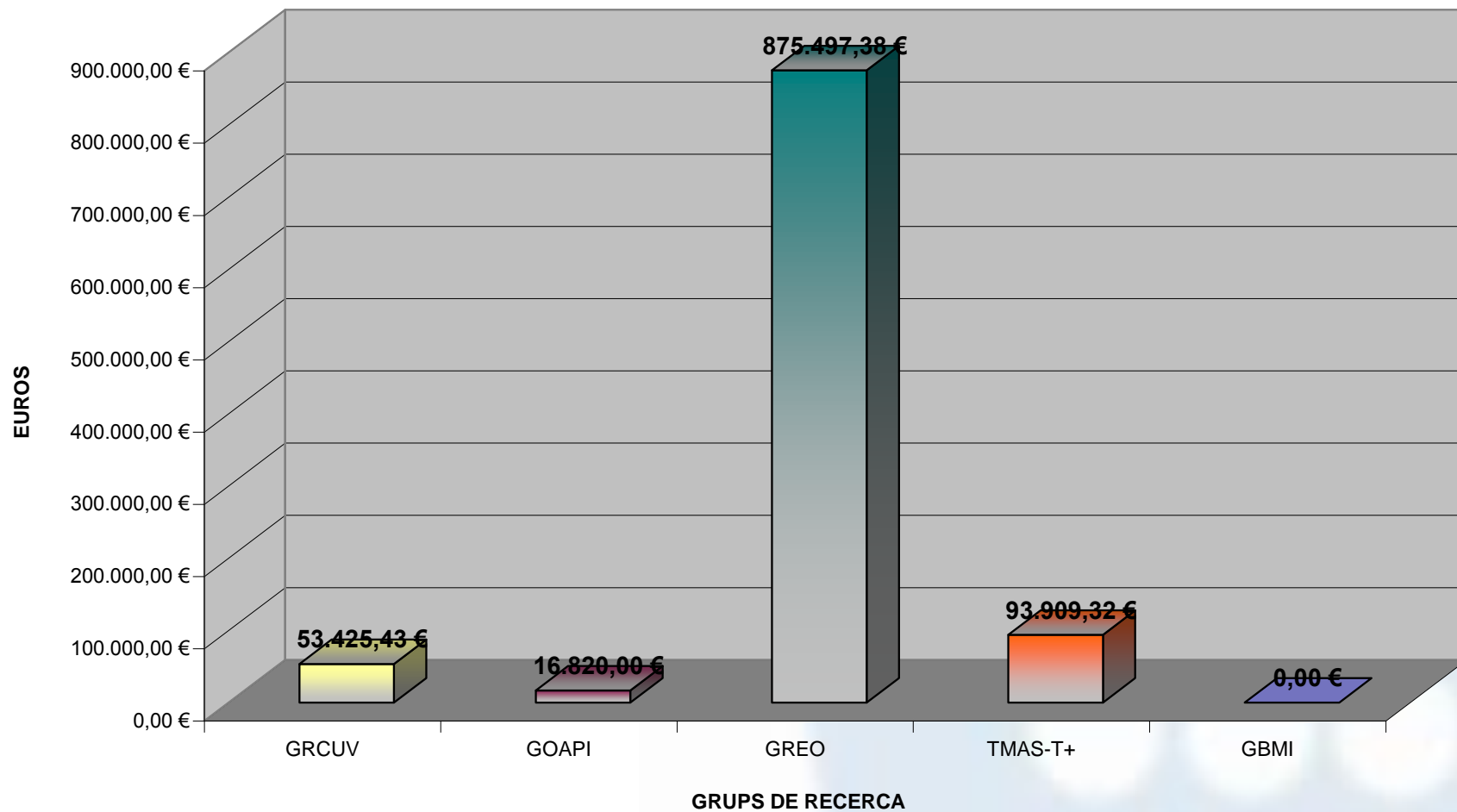


- **EIX A:** manteniment de l'activitat ordinària de les unitats bàsiques - (*Indicadors que s'apliquen a Departament d'Òptica i Optometria*)
- **EIX B:** l'establiment de sistemes d'assegurament de la qualitat que permetin afrontar amb èxit els reptes de l'Espai Europeu d'Educació Superior (EEES) i de l'Espai Europeu de Recerca (EER) – (*PROJECTE DOO: Millorar i elaborar processos per a la gestió del Doctorat/Màster*)
- **EIX C:** disseny de polítiques i directrius que permetin a les unitats bàsiques, en el marc de la seva autonomia, proposar, decidir i gestionar les seves estratègies a tres anys vista, d'acord amb els seus pròpis objectius. – (*PROJECTE DOO: Introducció d'una nova titulació de grau en Enginyeria Òptica* )

## 4. PROJECTES CTT 2007



## INGRESSOS CTT PER GRUP DE RECERCA





# PRESSUPOST 2008



